

DEKLARACJA DATA ACT

W związku z wejściem w życie Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/2854 z dnia 13 grudnia 2023 r. w sprawie harmonizacji przepisów dotyczących sprawiedliwego dostępu do danych i ich wykorzystywania („Data Act”), niniejszym składamy oświadczenie dotyczące naszych wyrobów.

Oświadczenie producenta:

1. Z.P.H. ELEKTRO-PLAST Sp. z o.o. z siedzibą: POLSKA, 62-860 Opatówek, ul. Rogatka 14, jako producent urządzeń elektrycznych, deklaruje, iż wytwarzane i wprowadzane do obrotu urządzenia **nie gromadzą, nie przechowują ani nie przetwarzają danych w rozumieniu art. 2 ust. 1 Rozporządzenia 2023/2854 (UE).**
2. Nasze urządzenia nie posiadają funkcjonalności umożliwiających:
 - pozyskiwanie danych użytkowników,
 - zapisywanie informacji w pamięci wewnętrznej,
 - przesyłanie danych do systemów zewnętrznych ani do środowisk cyfrowych.
3. W związku z powyższym, w zakresie obowiązków wynikających z **Data Act**, w szczególności dotyczących:
 - zapewnienia użytkownikowi dostępu do danych generowanych przez urządzenie,
 - przekazywania danych stronom trzecim,
 - ustanawiania warunków dostępu i udostępniania danych, obowiązków w zakresie interoperacyjności usług przetwarzania danych, nasze urządzenia **nie podlegają stosownym reżimom**, gdyż nie wytwarzają ani nie przechowują danych.
4. Podstawę niniejszego oświadczenia stanowią przepisy:
 - **Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/2854 z dnia 13 grudnia 2023 r.**,
 - w szczególności art. 2 ust. 1–5 (definicje), art. 3–5 (dostęp i udostępnianie danych), które odnoszą się wyłącznie do urządzeń generujących dane.

Deklaracja

Z pełną odpowiedzialnością oświadczamy, że produkowane przez Z.P.H. ELEKTRO-PLAST Sp. z o.o. urządzenia elektryczne **nie gromadzą danych w rozumieniu Data Act**, a zatem nie podlegają obowiązkom dotyczącym dostępu, udostępniania czy przekazywania danych, określonym w tym rozporządzeniu.

Opatówek, dnia: 05.09.2025r.

ELEKTRO-PLAST Sp. z o.o.
Wiceprezes ds. techniczno-wdrożeniowych

Tadeusz Krzywda